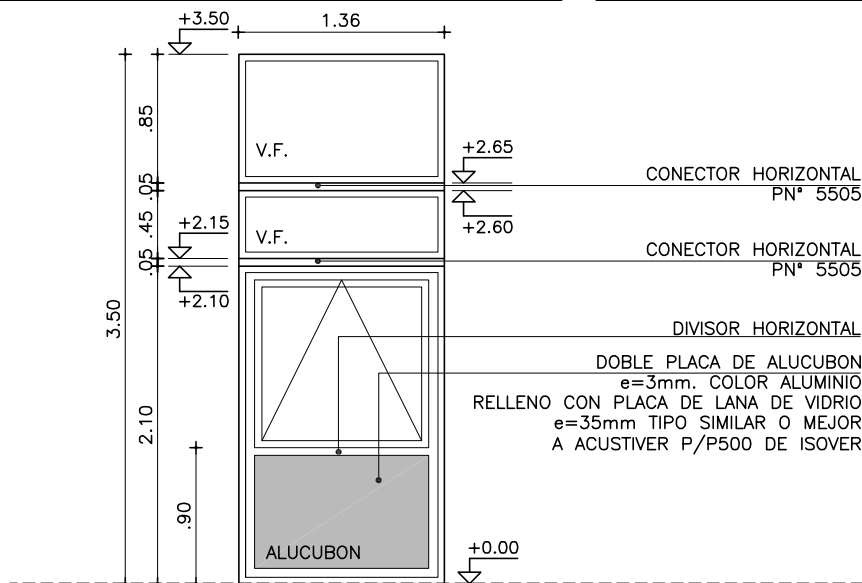


**ANEP****CONSEJO
DIRECTIVO
CENTRAL****PROGRAMA
PAEMFE****OBRA**
CEM CIUDAD DEL PLATA**RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA**FECHA
SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

A

HOJA

06**NOTA**

– SE CUIDARÁ ESPECIALMENTE EL AMURE DE LOS CONECTORES VERTICALES DE LAS ABERTURAS DE ALUMINIO EN ANTEPECHOS Y DIENTES RESPECTIVAMENTE.

NOTA

– TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.
– LOS MARCOS SE AMURARÁN SIN SUS CORRESPONDIENTES HOJAS Y DEBERÁN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO.
– TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR. LAS MEDIDAS SON EN METROS

**ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS – PROBBA****ESCALAS** **1:50****DETALLES** **–**

TIPO	A06	CANTIDAD	1	IZQ.	DER.	UBICACIÓN	LOCAL AULA GALILEO: L026
------	-----	----------	---	------	------	-----------	--------------------------

PREMARCO			MARCO GUÍA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
P E R F I L E S	O C I O S		CORREDIZA		A C C E S O R I O S	
		HOR.INFERIOR	93051/93050			AML 4100—AML 4150 (GRAPA DE AMURE)
		HOR.SUPERIOR	90020			AMA 3114—AMA 3124 (DISPOSITIVO DE ESTANQUEIDAD)
		LATERALES	90021			AMS 7117 (FELPILLA)
		DIVISOR HOR.				AMA 3614 (TOPE TAPON)
		DIVISOR VERT.				AMZ 6341 (CIERRE "LARA")
		PORTACONTR.				AMA 8736 (BURLETE)
		CONTRAVIDRIO				AMD 1260 (CONJUNTO DE RODAMIENTO)
		ELEM.ARMADO	1215/1239			AMA 3226 (PROTECTOR DE DESAGÜE CON TAPA)
		CONECTOR HOR.	5505			AMS 7137 (FELPILLA)
	CONECTOR VERT.	5505		AMU 6554 (TIRADOR LATERAL EMBUTIDO)		
	A B E R T U R A	HOR.INFERIOR	90025		AMT 3304 (BOCA DE DESAGÜE)	
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90031			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO	ZONA SUPERIOR 4102			
		DIVISOR HOR.	45030			
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
TERMINACIÓN			ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN NORMA UNIT 1076			

VIDRIOS	ESPESOR:	6mm	TIPO:	COMÚN/ALUCUBON+PANEL LANA DE VIDRIO(10mm)+ALUCUBON
	COLOCACIÓN:			
OBSERVACIONES	SE AMURA A HORMIGÓN ARMADO Y MAMPOSTERÍA			

SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUREN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.